

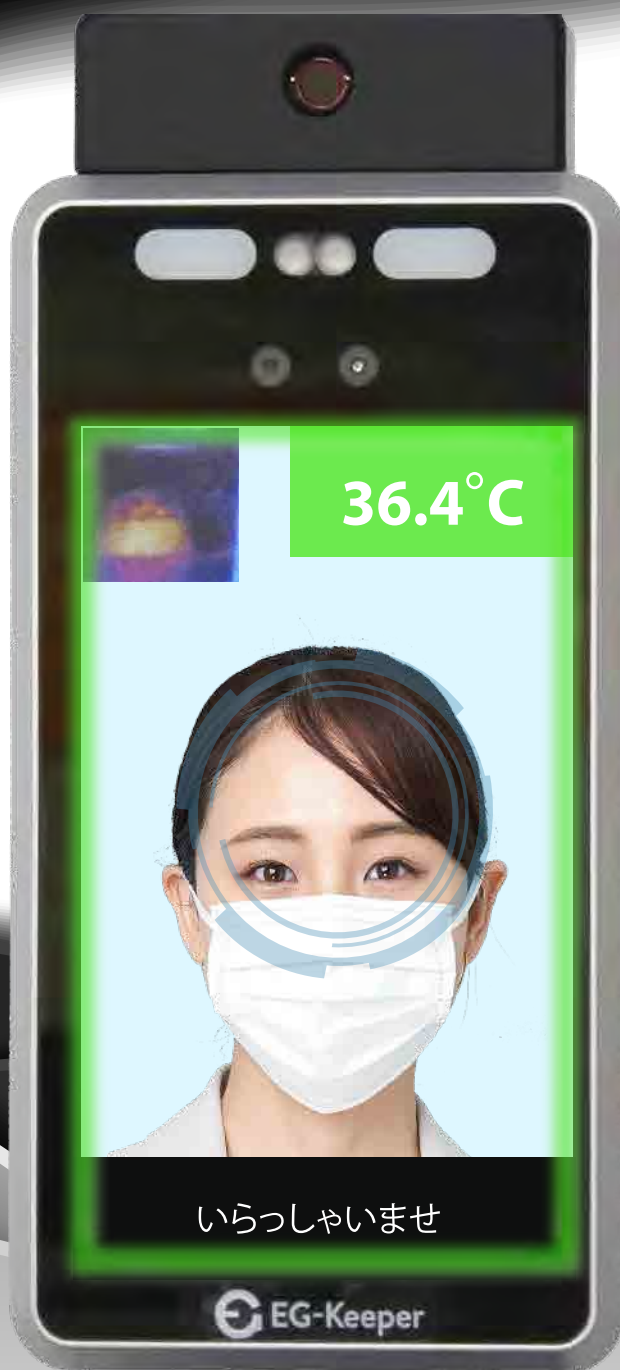


SECURE AC

新型コロナウイルス(COVID-19)

感染対策支援

超高速エッジAIチップ“Eeye”を搭載！
“Eeye”は日本のエンジニアにより0.1秒で10人の顔認証を
実現した世界最速クラスの顔認証カメラモジュールです



Heat Blocker

EG-Keeper

SECURE



EG-Keeperの概要

最先端AIエッジ技術を用いて瞬時に顔認証・温度測定・マスクチェック!!

- サーマカメラ：120 x 90ピクセルの高解像度センサー
- ステレオカメラ：赤外線対応で写真などによる「なりすまし」を防止
- 液晶ディスプレイ・7インチ大型ディスプレイ

顔認識
+
マスク検知
+
温度測定



EG-Keeperの特長

- 超高速認識 (*業界最速0.1秒)
- 認証精度99%
- 温度測定精度 ±0.2℃
- 3万人の顔の特徴点データ登録が可能
- マスク未着用者へ音声にて注意
- 接点出力 (12V2A 電圧駆動)、RJ45有線LAN
- Wi-Fi (2.4GHz、IEEE802.11n)、USB、Wiegand、RS-485

結果はひと目でわかるカラー表示と音声通知!



温度異常時 温度正常+マスクあり 温度正常+マスクなし

EG-Keeperの構成と仕様

■ 構成



※ 本製品は医療機器ではございません。

● 製品に関するお問い合わせは

SECURE 株式会社 セキユア <https://secureinc.co.jp/>

東京本社
〒163-0220 東京都新宿区西新宿 2-6-1 新宿住友ビル 20F
TEL.03-6911-0660 FAX.03-6911-0664

福岡営業所
〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東 1-14-34 博多Cビル 5F
TEL.092-292-1840 FAX.092-292-1841

大阪営業所
〒540-0025 大阪府大阪市中央区徳津町 2-4-14 宇野ビルディング 2F
TEL.06-4790-8680 FAX.06-4790-8681

福島営業所
〒963-8001 福島県郡山市大町 2-12-13 宝栄郡山ビル603
TEL.024-953-5751 FAX.024-953-5752

※リーフレットに掲載されている内容は予告なく変更される場合がございます。

■ 仕様

	仕様
サーモセンサー	
センサー種類	酸化バナジウム非冷却点アレイ
ピクセル数	10,000ピクセル
赤外線IRソリューション	120 x 90@15fps
温度測定距離	0.3m~1.5m 推奨0.7m
温度測定精度	±0.2℃ (*環境に依存する場合あり)
測定スピード	0.1秒(顔認証) 0.3秒(温度)
ハードウェア	
OS	Linux
ストレージメモリ	8GB
LCD	7インチ 解像度1024x600
光学センサー	
イメージセンサー	200万ピクセル 1920x1080
信号S/N比	≥50db(AGC OFF)
WDR	≥120dB
カメラ	双眼、650nm and 850nm NIR
管理アプリ	
イベントログ	100,000件
顔登録件数	30,000件
一般	
動作温度	-40℃~+60℃
消費電力	最大24W、DC12V
寸法(WxHxD)	W120mm x H226.5mm x D33.5mm
その他	LED付スタンドあり (オプション)

● 購入に関するお問い合わせは